

INFORMACIÓN GENERAL

Tensión AC200-240V	On/Off Switch 15.000	Certificados TÜV Rheinland
Frecuencia 50-60Hz	CRI 70Ra	Temperatura de Trabajo -25°C + 40°C
Ángulo de Apertura 200°	R9 Alto	Iluminación Máxima Instantánea
Tiempo de Respuesta Instantánea	Tipo de LED SMD 2835	Anti-High-Volt 3000V
F. de Mantenimiento 90%	Marca de LED Epistar	EMC Si
Vida Útil 25.000hs	Nivel de Protección Clase 2	SDCM 6

INFORMACIÓN POR COLOR

	40W		60W		100W	
	Cálido	Frío	Cálido	Frío	Cálido	Frío
Tipo de Blanco	3000K	6000K	3000K	6000K	3000K	6000K
Temperatura Color	3500lm	3600lm	5200lm	5400lm	8800lm	9000lm
Flujo Luminoso	87.5lm/W	90lm/W	86.6lm/W	90lm/W	88lm/W	90lm/W
Eficiencia Lumínica						

INFORMACIÓN POR POTENCIA

	40W	60W	100W
Potencia	40W	60W	100W
Modelo	BAP-40-E27	BAP-60-E27	BAP-100-E40
Reemplazo	75W*	100W*	250W*
Conector	E27	E27	E40
Corriente	280mA	480mA	720mA
Eficiencia de Potencia	90%	90%	90%
Factor de Potencia	0.5	0.5	0.5
Tiempo de Arranque	0.5 segundos	0.5 segundos	0.5 segundos
Protección	IP20	IP20	IP20
Función Dimeable	No	No	No
Material del Lente	Plástico	Plástico	Plástico
Material del Cuerpo	Plástico y Aluminio	Plástico y Aluminio	Aluminio
Cantidad de LED	52	96	96
Peso	0,27Kg	0,6Kg	1,56Kg
Tamaño del Producto	ø120 x 220mm	ø160 x 274mm	ø160 x 318mm



* Mercurio Halogenado

DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA

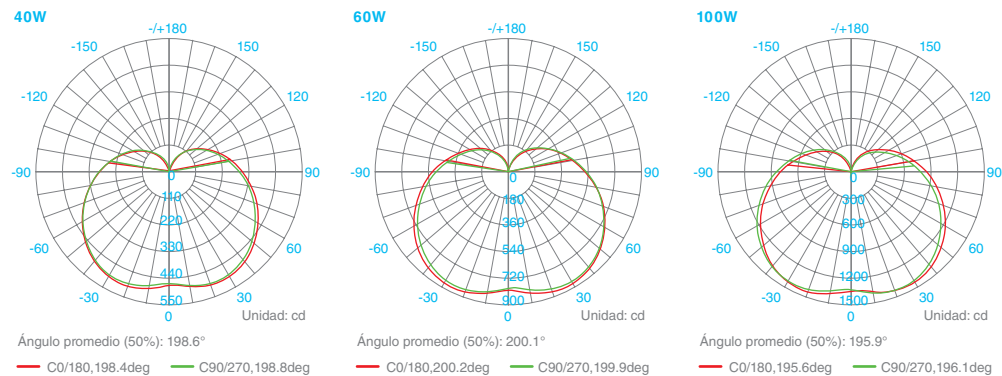


DIAGRAMA DE CONO DE LUX

